



# झारखण्ड गजट

## असाधारण अंक

### झारखण्ड सरकार द्वारा प्रकाशित

---

संख्या- 806      राँची, मंगलवार, 26 अश्विन, 1938 (श०)  
18 अक्टूबर, 2016 (ई०)

---

#### जल संसाधन विभाग

-----  
संकल्प  
15 सितम्बर, 2016

**विषय:- झारखण्ड राज्य में राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना (National Hydrology Project) का क्रियान्वयन ।**

संख्या-2/पी०एम०सी०-282/2003-खण्ड-II /723-- झारखण्ड राज्य में सतही एवं भूगर्भ जल का आकलन करने, बाढ़ एवं सूखा प्रबंधन, जलापूर्ति एवं कृषि कार्य हेतु योजना तैयार करने के साथ-साथ अन्तर्राज्यीय जल संबंधी विवादों के समाधान हेतु जलीय आँकड़ों का संग्रहण एवं जल संसाधन सूचना प्रणाली को सशक्त बनाने के लिये राज्य सरकार द्वारा इस राज्य में राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना (National Hydrology Project) के क्रियान्वयन का निर्णय लिया गया है ।

2. जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा विश्व बैंक की सहायता से इस राज्य में राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना (National Hydrology Project) का क्रियान्वयन हेतु 100% केन्द्रीय अनुदान पर 60.00 करोड़ की राशि कर्णांकित की गयी है । इस योजना को इस राज्य में दो चरणों में कुल आठ वर्षों की अवधि में पूरा किया जायेगा । प्रथम चरण की अवधि वित्तीय वर्ष 2016-17 से 2019-20 तक तथा दूसरे चरण की अवधि 2020-21 से 2023-24 तक के लिये होगी ।

3. परियोजना क्रियान्वयन योजना (Project Implementation Plan “PIP”) के अनुसार परियोजना का क्रियान्वयन हेतु विभिन्न अवयवों में राशि का प्रावधान जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा निम्नवत् किया गया है :

- (i) जल संसाधन आँकड़ा अधिग्रहण प्रणाली (Water Resources Data Acquisition System “WRDAS”) - 36.00 करोड़
- (ii) जल संसाधन सूचना प्रणाली (Water Resources Information System “WRIS”) - 3.00 करोड़
- (iii) जल संसाधन संचालन एवं आयोजन (Water Resources Operation & Planning “WROP”) - 9.00 करोड़
- (iv) संस्थागत कौशल विकास (Institutional Capacity Enhancement) - 9.00 करोड़

4. राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना के राज्य स्तर पर प्रबोधन हेतु निम्नरूपेण विभागीय प्रधान सचिव के अधीन स्टेट प्रोजेक्ट मैनेजमेन्ट यूनिट (SPMU) कार्य करेगा ।

क्रमांक	पदनाम	प्रभार
1.	प्रधान सचिव, जल संसाधन विभाग, झारखंड	प्रोजेक्ट को-आर्डिनेटर
2.	मुख्य अभियंता, रूपांकण, समग्र योजना एवं जल विज्ञान, राँची	नोडल ऑफिसर
3.	समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान अंचल-1 राँची के अधीन प्रोजेक्ट मैनेजमेन्ट यूनिट (सतही जल)	प्रभारी कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमंडल सं०-3, राँची
3.1	कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमंडल सं०-2, राँची	टेक्निकल, मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
3.2	कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमंडल सं०-3, राँची	टेक्निकल एण्ड प्रोक्योरमेन्ट सेक्शन
3.3	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची - 4 अदद	टेक्निकल सेक्शन
3.4	कनीय अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची- 3 अदद	टेक्निकल सेक्शन
3.5	प्रमंडलीय लेखा अधिकारी	फाइनान्सियल सेक्शन
3.6	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची 1 अदद	प्रोक्योरमेन्ट सेक्शन
3.7	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची 1 अदद	मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन

3.8	कनीय अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची- 1 अदद्	मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
3.9	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची 1 अदद्	फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेन्सीज्
3.10	कनीय अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-1 राँची- 2 अदद्	फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेन्सीज्
4	अधीक्षण अभियंता, समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान अंचल-2, देवघर के अधीन प्रोजेक्ट मैनेजमेंट यूनिट (सतही जल)	प्रभारी कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमण्डल सं०-2, देवघर
4.1	कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमण्डल सं०-2, देवघर	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट तथा मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
4.2	कार्यपालक अभियंता, समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान प्रमण्डल सं०-3, देवघर	टेक्निकल सेक्शन
4.3	प्रमण्डलीय लेखापाल	फाइनांसियल सेक्शन
4.4	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-2, देवघर- 1 अदद् (रिक्त पद) ।	प्रोक्योरमेंट सेक्शन
4.5	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-2, देवघर- 1 अदद् (रिक्त पद) ।	मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
4.6	कनीय अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-2, देवघर- 1 ।	मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
4.7	सहायक अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-2, देवघर- 1 अदद् (रिक्त पद) ।	फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज
4.8	कनीय अभियंता, समग्र योजना एवं अन्वेषण अंचल-2, देवघर- 1 अदद् ।	फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज
5.	निदेशक, भूगर्भ जल निदेशालय के अधीन प्रोजेक्ट मैनेजमेंट यूनिट (भूगर्भ जल)	प्रभारी उप निदेशक, भूगर्भ जल निदेशालय, राँची
5.1	उप निदेशक, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, राँची	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (Goods), मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन, फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज (Goods) and टेक्निकल कंसल्टेंट (Supporting Goods)
5.2	उप निदेशक, भूगर्भ जल निदेशालय, राँची	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (Works), मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन एण्ड टेक्निकल कंसल्टेंट

5.3	उप निदेशक, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, हजारीबाग	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (CS & Non-CS), मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन, फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज (CS & Non CS) and टेक्निकल कंसल्टेंट
5.4	भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, हजारीबाग	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (Goods), मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन एण्ड फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज (CS & Non CS)
5.5	भूगर्भजलवेक्ता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, राँची	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (Works)& मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन
5.6	भूगर्भजलवेक्ता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, दुमका	टेक्निकल, प्रोक्योरमेंट (Works)& मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
5.7	कनीय अभियंता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, राँची-2 अदद	टेक्निकल सेक्शन
5.8	कनीय अभियंता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, हजारीबाग-2 अदद	टेक्निकल सेक्शन
5.9	लेखा पदाधिकारी, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, राँची	फाइनांसियल सेक्शन
5.10	कनीय अभियंता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, दुमका	प्रोक्योरमेंट सेक्शन (Works) & मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
5.11	कनीय अभियंता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, राँची	प्रोक्योरमेंट सेक्शन (Works) & मोनिटरिंग एण्ड इवैल्यूएशन सेक्शन
5.12	कनीय अभियंता, भूगर्भ जल सर्वेक्षण प्रमण्डल, हजारीबाग -3 अदद	फिल्ड इम्पलीमेंटिंग एजेंसीज

राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना का क्रियान्वयन हेतु सतही जल के आँकड़ों का संग्रहण के लिये समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान अंचल-1, राँची के अधीन स्टेट प्रोजेक्ट मैनेजमेंट यूनिट (SPMU) का कार्यक्षेत्र पूर्वी सिंहभूम, पश्चिमी सिंहभूम, राँची, गढवा, पलामू, चतरा, सरायकेला-खरसावां, गुमला, खूँटी, लोहरदगा, सिमडेगा तथा लातेहार जिला होगा एवं समग्र योजना, अन्वेषण एवं जल विज्ञान अंचल-2, देवघर के अधीन प्रोजेक्ट मैनेजमेंट यूनिट का कार्यक्षेत्र साहेबगंज, पाकुड़, गोड्डा, दुमका, देवघर, धनबाद, रामगढ़, कोडरमा, गिरिडीह, हजारीबाग, बोकारो तथा जामताड़ा जिला होगा ।

5. झारखण्ड राज्य में राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना के क्रियान्वयन के क्रम में सतही एवं भूगर्भ जल के लिये प्राप्त जलीय आँकड़ों का संग्रहण करने हेतु आँकड़ा संग्रहण केंद्र (Data Collection Centre) सह-जल एवं भूमि प्रबन्धन संस्थान (Water And Land Management Institute "WALMI") का निर्माण किया जायगा ।

6. इस कार्य पर होनेवाला व्यय केन्द्रीय क्षेत्र की योजना, मुख्य शीर्ष - 4701 - मध्यम सिंचाई पर पूँजीगत परिव्यय, उप मुख्य शीर्ष - 80 - सामान्य, लघु शीर्ष - 005 - सर्वेक्षण तथा अन्वेषण, उप शीर्ष - 76 - राष्ट्रीय जल विज्ञान परियोजना (National Hydrology Project) के अधीन विस्तृत शीर्ष - 03 - प्रशासनिक व्यय, 82 - सर्वेक्षण के अंतर्गत प्रावधानित राशि से विकलनीय होगा। वर्ष 2016-17 में इस कार्य हेतु ₹0 500.00 लाख का उपबंध है। इस कार्य के लिये नियंत्री पदाधिकारी मुख्य अभियंता, रूपांकण समग्र योजना एवं जल विज्ञान, राँची होंगे तथा उनके अधीनस्थ कार्यपालक अभियंता निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी होंगे।

झारखण्ड राज्यपाल के आदेश से,

ह०/- (अस्पष्ट)

प्रधान सचिव,

जल संसाधन विभाग।

-----